

Universitatea Transilvania din Braşov
 Facultatea de Medicină
 Departamentul de Discipline Fundamentale,
 profilactice şi clinice

Poz. postului 73
 Disciplinele postului Anatomie-Embriologie, Anatomie
 topografică şi secţională

FIŞA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂŢII

Postul: Asistent universitar, poziţia 73,

Candidat: Lăculiceanu Alexandru - Georgian Data naşterii: 29.06.1991

Funcţia actuală: cadru didactic asociat Instituţia: Universitatea Transilvania din Braşov

1. Studii universitare (licenţă şi masterat)

Nr. crt.	Instituţia de învăţământ superior şi facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Transilvania din Braşov, Facultatea de Medicină	Medicină	2011-2017	Doctor medic

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituţia organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul ştiinţific acordat
1	Doctorand al Universităţii Transilvania din Braşov	Medicină	2018-2022	Doctor in Medicină

3. Studii şi burse postdoctorale (stagii de cel puţin 6 luni)

Nr. crt.	Instituţia	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

4. Standarde minimale ale universităţii

Post didactic	Realizări conform standardelor proprii ale universităţii
Asistent universitar	<p>Articole ISI</p> <p>1. Scarneciu I, Brinza A, Banuta IA, Scarneciu CC, Laculiceanu AG, Hodade DP, Moga CT, Ghirca V, Orsolya M, Maxim L. <i>Morbidity and Efficiency of Transobturator Polypropylene Mesh in Treatment of Urinary Incontinence A 12 years experience.</i> Rev Chim Bucharest 2019;70(6):2261-4 (IF: 1,602/2018) http://www.revistadechimie.ro/pdf/78%20SCAR</p>

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=AuthorFinder&qid=1&SID=C6IRas6mliYl8pJ9nFJ&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no

2. Scarneciu I, Banuta IA, Scarneciu CC, Brinza A, Maxim L, **Laculiceanu AG**, Hodade DP, Moga CT, Ghirca V, Orsolya M. *The role of Narrow-band Imaging Cystoscopy in Non-muscular Invasive Bladder Cancer Management*. Rev Chim Bucharest. 2019;70(5):1871-4 (IF: 1,602/2018)

http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=7235

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=AuthorFinder&qid=1&SID=C6IRas6mliYl8pJ9nFJ&page=1&doc=2

Articole BDI

1. Idomir M, **Laculiceanu A**. *Study on the distribution, ethiological implication and antibiotic resistance phenotypes of enterococcus strains from hospitalized patients*. JMB. 2019;1:36-42 <https://doi.org/10.31926/jmb.2019.1.7>

Candidat,

Rezoluția Comisiei științifice:

Membrii Comisiei științifice:

- 1.
- 2.
- 3.

Prof. Dr. **LORENA DIMA**
Prof. Dr. **Petru IFTENI**
Prof. Dr. **Alina TASCU**

Standardele sunt îndeplinite:

<input checked="" type="checkbox"/> Da	<input type="checkbox"/> Nu
<input checked="" type="checkbox"/> Da	<input type="checkbox"/> Nu
<input checked="" type="checkbox"/> Da	<input type="checkbox"/> Nu